

Feuille des performances

05.05.2024 Sous toutes réserves

En Prany Incredibull VIOLETE

CH 120.1554.1041.6 ♀

Date de naissance	03.08.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.7% SI 2.7% UM 0.6%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4315114 Antoinette Savary, Impasse de Prany 19, 1685 Villariaz								
Eleveur	Raymond Savary, Impasse de Prany 19, 1685 Villariaz								

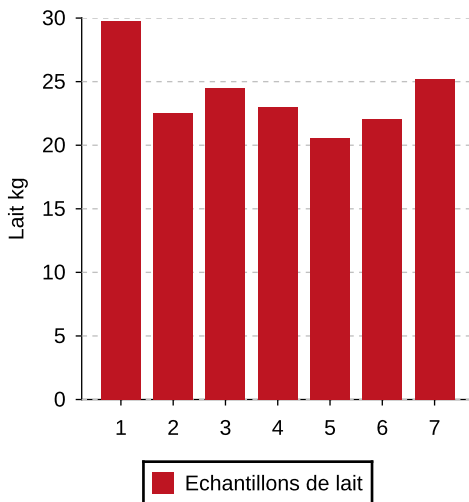
Riverdown INCREDIBULL ET RED LRC AE A1A1	Ocd Mccutchen DRESSER ET RDC A1A2	De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2
CA 11801384.7 01.02.2015	US 3010975109.1 28.10.2012	Curr-Vale Observer DELTA ET RDC
G +394 +8 +18	Cherry Crest Thats NEAT ET RDC	Marbri APPLEJACK AB A1A1
B% 98 ISET 1136 -0.10 +0.06	CA 11432171.7 03.12.2012	Serenityhill Niagara ROZ ET
En Prany Vincent NABILA	Vande Advent VINCENT RED AA A1A2	Khw Kite ADVENT-Red ET AA A1A2
CH 120.1121.5589.3 01.12.2013	US 61579033.4 23.03.2004	Kingsmeadow VIOLET RDC
L6 4.L EEVV VG89	En Prany Incas JOUVENCE	Plattery INCAS RED BE A1A1
Ø 6L 6'816 kg 3.85% 3.06%	CH 120.0866.6570.1 14.09.2010	En Prany Marker DAUPHINE

CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2024	49	+171	-25	-0.37	-12	-0.20	48	105	45	92	30	103	921	89	97			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
20.09.2023	3.02	1	305	6714	3.17	213	2.82	189		0	88	232	5540	3.14	174	2.78	154	AT4		
1. Lakt 3.02				5540	3.14		2.78		20											
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie					kg de lait / jour de vie :			
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté												232	5540	3.14	174	2.78	154	4.0		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
03.10.2023	1	15.8	29.8	2.47	2.82	17	16	AT4	
06.11.2023	2	10.4	22.5	2.97	2.49	12	12	AT4	
07.12.2023	3	13.0	24.5	3.46	2.77	30	16	AT4	
15.01.2024	4	10.6	23.0	3.19	2.76	19	21	AT4	
21.02.2024	5	11.0	20.6	3.19	2.83	17	19	AT4	
22.03.2024	6	10.2	22.1	3.13	2.99	19	20	AT4	
22.04.2024	7	13.6	25.2	3.56	2.87	29	11	AT4	

Courbe de la lactation



Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
21.02.2024	1	L	G 79	G+ 84	G 76	G 79		G 78	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 41		Publication le: 02.04.2024			
Label		CH							
ITP		113							
Type		112							
Croupe		108							
Membres		101							
Pis		107							
Hauteur à la croupe		116							
Haut. rel. avant-main		96	basse						haute
Largeur de poitrine		106	étroite						large
Profondeur		115	peu						beaucoup
Reins		110	faibles						forts
Structure des côtes		113	peu						beaucoup
Position ischions		92	relevé						rabattu
Largeur ischions		114	étroits						larges
Qualité d'ossature		93	grossière						plate
Angle du jarret		91	droit						très coudé
Angle du pied		116	fermé						ouvert
Talon		115	peu						beaucoup
Aplombs post.		94	jarrets s.						corrects
Mobilité		95	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		105	lâche						solide
Attache arr. hauteur		105	basse						haute
Attache arr. largeur		99	étroite						large
Ligament		112	absent						marqué
Profondeur du pis		110	bas						haut
Texture		116	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		98	courts						longs
Impl. trayons avant		96	large						étroite
Impl. trayons arr.		101	large						étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)			
14.04.2024	1	LORBAS	CH 120.1467.7287.5
03.01.2024	1	POWER-ET	CH 120.1197.7330.4

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire / *non observé

HOLCHEF120155410416